

## ARC ARC2301

|                      |           |                       |            |
|----------------------|-----------|-----------------------|------------|
| PC                   | دسته بندی | ARC Resin Corporation | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت     | -                     | فیلر       |

## توضیحات محصول

ARC ARC2301 یک ماده پلی‌کربنات (PC) است. این ماده در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ARC ARC2301: مقاوم در برابر شعله.

## مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی |             |                |         |
|---------------|-------------|----------------|---------|
| ویژگی         | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| ویژگی‌ها      | جریان متوسط | -              | -       |
| شکل ظاهری     | شفاف/شفاف   | -              | -       |

## فیزیکی

| ویژگی                     | سیستم متریک            | سیستم ایمپریال | روش تست    |
|---------------------------|------------------------|----------------|------------|
| وزن مخصوص                 | g/cm <sup>3</sup> 1.21 | -              | ASTM D792  |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 12            | -              | ASTM D1238 |

| مکانیکی    |                |             |                             |
|------------|----------------|-------------|-----------------------------|
| روش تست    | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی                       |
| ASTM D638  | psi 8499.23    | MPa 58.6    | استحکام کششی                |
| ASTM D638  | -              | % 130       | ازدیاد طول کششی             |
| ASTM D790  | psi 339388.92  | MPa 2340    | مدول خمشی                   |
| ASTM D790  | psi 12502.28   | MPa 86.2    | استحکام خمشی                |
| ASTM D256A | ft·lb/in 14.05 | J/m 750     | مقاومت به ضربه Izod شکافدار |

| حرارتی    |                |             |                        |
|-----------|----------------|-------------|------------------------|
| روش تست   | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی                  |
| ASTM D648 | F° 264.2       | C° 129      | دمای تغییر شکل تحت بار |

| الکتریکی و اشتعال پذیری |                |             |                                  |
|-------------------------|----------------|-------------|----------------------------------|
| روش تست                 | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی                            |
| UL 94                   | -              | V-2         | درجه اشتعال پذیری (Flame Rating) |

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.